

Zadání diplomové práce

Student: **Bc. Zdeněk Novák**

Studijní program: N2102 Nerostné suroviny

Studijní obor: 2102T001 Ekonomika a řízení v oblasti surovin

Téma: **Technicko-ekonomické hodnocení otvírky břidlicového ložiska**
Technical and Economic Evaluation of a Shale Deposit Opening

Jazyk vypracování: čeština

Zásady pro vypracování:

1. Úvod
2. Teoretická východiska a metodika práce
3. Charakteristika vybraného břidlicového ložiska
4. Technologie těžby a úpravy břidlice
5. Technicko-ekonomické hodnocení otvírky vybraného ložiska
6. Závěr

Rozsah závěrečné práce 50 - 70 normostran.

Seznam doporučené odborné literatury:

FOTR, Jiří a Ivan SOUČEK. *Podnikatelský záměr a investiční rozhodování*. Praha: Grada, 2005. 356 s. ISBN 80-247-0939-2.

KORECKÝ, Michal a Václav TRKOVSKÝ. *Management rizik projektů: se zaměřením na projekty v průmyslových podnicích*. Praha: Grada, 2011. 584 s. ISBN 978-80-247-3221-3.

SYNEK, Miloslav et al. *Manažerská ekonomika*. 5. aktualizované a doplněné vyd. Praha: Grada, 2011. 471 s. ISBN 978-80-247-3494-1.

Formální náležitosti a rozsah diplomové práce stanoví pokyny pro vypracování zveřejněné na webových stránkách fakulty.

Vedoucí diplomové práce: **doc. Ing. Michal Vaněk, Ph.D.**

Datum zadání: 31.10.2020

Datum odevzdání: 30.04.2021

doc. Ing. Michal Vaněk, Ph.D.
vedoucí katedry

prof. Ing. Vladimír Slivka, CSc., dr. h. c.
děkan fakulty